

Nur für Forschungszwecke

# LSM2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 10963-1-AP

1 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:	10963-1-AP	GenBank-Zugangsnummer:	BC009192	Reinigungsmethode:
Größe:	150ul, Konzentration: 133 µg/ml	GenID (NCBI):	57819	Antigen-Affinitätsreinigung
	durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	Vollständiger Name:	LSM2 homolog, U6 small nuclear RNA associated ( <i>S. cerevisiae</i> )	
Wirt:	Kaninchen	Berechneté Masse:	11 kDa	
Isotyp:	IgG			
Immunogen Katalognummer:	AG1412			

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
IHC, WB, ELISA
In Publikationen genannte Anwendungen:
IHC
Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte
Zitierte Arten:
Human

## Hintergrundinformationen

Sm-like proteins were identified in a variety of organisms based on sequence homology with the Sm protein family. Sm-like proteins contain the Sm sequence motif, which consists of 2 regions separated by a linker of variable length that folds as a loop. The Sm-like proteins are thought to form a stable heteromer present in tri-snRNP particles, which are important for pre-mRNA splicing [PMID:15075370]. Lsm2–Lsm8 (Lsm stands for Like Sm), binds and stabilizes the 3' end of the spliceosomal U6 snRNA. Lsm proteins facilitate the annealing of U6 snRNA with U4 snRNA in vitro and interact with the U4/U6 annealing factor Prp24, suggesting that Lsm proteins function in U4/U6 snRNP formation in vivo [PMID:15485930, 17251193].

## Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Lin Shih-Jie SJ	24080422	J Proteomics	IHC

## Lagerung

Lagerungsbedingungen:  
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil  
Lagerungspuffer:  
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.  
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

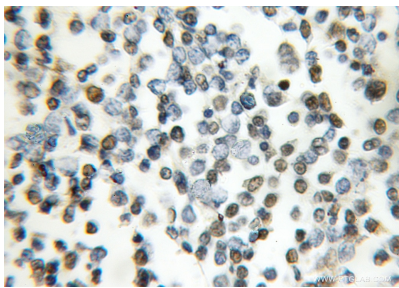
\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

For technical support and original validation data for this product please contact:  
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

## Ausgewählte Validierungsdaten



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma using 10963-1-AP (LSM2 antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).